

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР

АВТОМОБИЛЬНЫЙ

1080р FULL HD	300 мАч	G-сенсор	30
Разрешение	И-ион батарея	Датчик удара	Частота съемки
2,4"	12В	AV-out	HDMI
Диагональ	24В	Выход	Максимальный объем карты памяти
3.0 Мп	MOV	Датчик движения	32 Гб
Камера	Формат видео	Датчик дыхания	Максимальный объем карты памяти
170°	WDR	Увеличение динамического диапазона	
Угол обзора	Микрофон		



3.0
Мп



HDMI PORT

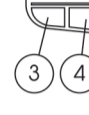


WDR

full HD 1080

TV-112

1063983



ИНСТРУКЦИЯ

к видеорегистратору TORSO TV-112

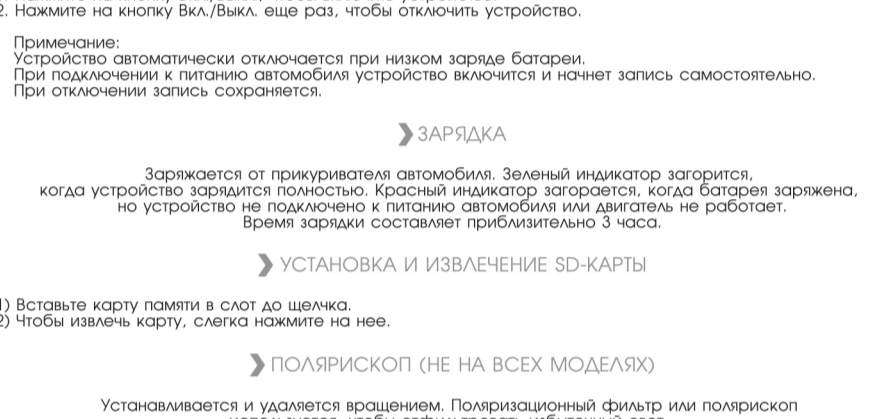
Спасибо, что Вы выбрали наш видеорегистратор.

Это руководство предоставит Вам подробную информацию об устройстве,

включая его использование и технические характеристики.

Пожалуйста, прочтите это руководство перед использованием.

» ЭЛЕМЕНТЫ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА



1. LED-экран
2. Индикатор работы
3. Кнопка записи видео
4. Кнопка меню
5. Кнопка фото
6. Кнопка экстренной блокировки (вверх, приблизить)
7. Кнопка записи голоса (вниз, отдалить)
8. Колонки
9. Объектив

10. HDMI-выход
11. Слот Micro-SD
12. Перезагрузка
13. Вкл./Выкл.
14. Крепление на присоску
15. Полярископ (не на всех моделях)
16. Мини-USB
17. AV-выход

» ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ



1. Нажмите на кнопку Вкл./Выкл., чтобы включить устройство.

2. Нажмите на кнопку Вкл./Выкл. еще раз, чтобы отключить устройство.

Примечание:

Устройство автоматически отключается при низком заряде батареи.

При подключении к питанию автомобиля устройство включится и начнет запись самостоятельно.

При отключении запись сохраняется.

» ЗАРЯДКА

Заряжается от прикуривателя автомобиля. Зеленый индикатор загорится, когда устройство заряжается полностью. Красный индикатор загорается, когда батарея заряжена, но устройство не подключено к питанию автомобиля или двигатель не работает.

Время зарядки составляет приблизительно 3 часа.

» УСТАНОВКА И ИЗВЛЕЧЕНИЕ SD-КАРТЫ

- 1) Вставьте карту памяти в слот до щелчка.

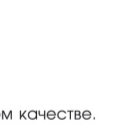
- 2) Чтобы извлечь карту, слегка нажмите на нее.

» ПОЛЯРИСКОП (НЕ НА ВСЕХ МОДЕЛЯХ)

Устанавливается и удаляется вращением. Поляризационный фильтр или полярископ используется, чтобы отфильтровать избыточный свет, обеспечить цветную насыщенность, контраст и разрешение.

» РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Устройство имеет 3 режима: видеозапись, фото, воспроизведение.



» ВИДЕОЗАПИСЬ

- Нажмите кнопку меню, войдите в системное меню. Установите необходимые опции.

- Цикличность: одно фото/2 сек./5 сек./10 сек.

- Разрешение (не на всех моделях).

- Последовательность: Вкл./Выкл.

- Качество: отлично/стандарт/эконом.

- Резкость: четкий/стандартный/мягкий фокус.

- Баланс белого (не на всех моделях).

- Цвет (не на всех моделях).

- ISO (не на всех моделях).

- Стабилизатор изображения: Вкл./Выкл.

- Быстрый обзор: выкл./2 сек./5 сек.

- Дата/Время: Вкл./Выкл.

- Датчик удара (G-сенсор): низкий/средний/выкл.

» ФОТО

Нажмите кнопку меню, войдите в системное меню. Установите необходимые опции:

- Цикличность: одно фото/2 сек./5 сек./10 сек.

- Разрешение (не на всех моделях).

- Последовательность: Вкл./Выкл.

- Качество: отлично/стандарт/эконом.

- Резкость: четкий/стандартный/мягкий фокус.

- Баланс белого (не на всех моделях).

- Цвет (не на всех моделях).

- ISO (не на всех моделях).

- Стабилизатор изображения: Вкл./Выкл.

- Быстрый обзор: выкл./2 сек./5 сек.

- Дата/Время: Вкл./Выкл.

- Датчик удара (G-сенсор): низкий/средний/выкл.

» ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

Нажмите кнопку экстренного блокирования, чтобы воспроизвести видео или фото.

Нажмите кнопку записи голоса, чтобы проверить файл.

Чтобы остановить просмотр, нажмите на кнопку записи.

Для увеличения/уменьшения громкости используйте кнопки экстренного блокирования или записи голоса.



» УДАЛЕНИЕ И ЗАЩИТА ФАЙЛА ОТ СТИРАНИЯ ВО ВРЕМЯ ПРОСМОТРА

Удаление: удалите выборочно или все видео, фото.

Защита: защитите файл от удаления или снимите защиту файла.

Показ слайдов: 2 сек./5 сек./8 сек.

» СИСТЕМНЫЕ УСТАНОВКИ

Нажмите кнопку меню, чтобы войти в системный интерфейс установок.

Дата/время: настройте дату и время.

Без зарядки: выкл./3 минуты/5 минут/10 минут.

Звук: Вкл./Выкл.

Язык: английский/русский.

ТВ: NTSC/PAL.

Частота: 50 Hz/60 Hz.

Подсветка выкл./1 мин / 3 мин / 5 мин / 10 мин.

Вращение изображения: Вкл./Выкл.

Форматирования: отменить/применить.

Настройки по умолчанию: отменить/применить.

Версия: версия системы контроля.

» ВНЕШНИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ УСТРОЙСТВА

Данное устройство может быть использовано как веб-камера для ПК.

С помощью кабеля HDMI можно подключить его к телевизору для воспроизведения в высоком качестве.

» ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Режим записи: циклический

- Формат видео: MOV

- Формат фото: JPEG

- Разрешение: 1920X1080 (1080P)/1280X720 (720P)/848X480 (WVGA)/640X480 (VGA).

- Частота: 30 кадров в секунду / 1440X1080, частота 30 кадров в секунду /

- 1280X720, частота 30 кадров в секунду / 640X480, частота 30 кадров в секунду /

- Поддержка карт памяти: до 32 Гб Micro-SD

- Выход AV-out, HDMI

- Кодек H.264

- Датчик удара (G-сенсор)

- Датчик парковки

- Функция WDR

- Встроенный микрофон

- Процессор N96650

- ОС: Windows 2000/XP/Vista32/7 и выше

- Язык: русский, английский

- Рабочая температура: -10/+60 °C

- Камера: 3.0 Mp

- Карта памяти: до 32 Гб Micro-SD

- Угол обзора: 170°

- Диагональ 2.4"

- Аккумулятор литий-ионный (Li-ion): 300 мАч

- Питание от бортовой сети автомобиля 12/24 В

» КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Видеорегистратор - 1 шт.

- Кабель в прикуриватель 3,5 м, 12/24 В - 1 шт.

- Держатель на лобовое стекло на присоске 30 мм - 1 шт.

- USB-кабель 0,7 м - 1 шт.

- Инструкция - 1 шт.

